

Rahmenstundentafel: Energietechnik und Prozessautomatisierung

Schuljahr	1.HJ	2005/2006	2.HJ	2005/2006	1.HJ	2006/2007	2.HJ	2006/2007	1.HJ	2007/2008	2.HJ	2007/2008	1.HJ	2008/2009	2.HJ	2008/2009
Klassenlehrer																
Semester		01FT22		02FT22		03FT22		04FT22		05FT22		06FT22		07FT22		08FT22

Lernfeld	Ist	1. Sem.	Ist	2. Sem.	Ist	3. Sem.	Ist	4. Sem.	Ist	5. Sem.	Ist	6. Sem.	Ist	7. Sem.	Ist	8. Sem.	Zeitrictwert (Std.)	Ist-Std.
1 Aufträge mit Methoden des Projektmanagements bearbeiten	2		2		2												120	120
2 Informationstechnische Systeme einrichten, anpassen und nutzen	2		2		4												160	160
3 Geräte und Baugruppen der Energie- und Automatisierungstechnik analysieren, auswählen und prüfen	4		4														200	160
4 Elektrische Energieerzeugungs-, Übertragungs- und Verteilungssysteme planen, in Betrieb nehmen und ändern					2		4		2						1		240	180
5 Gebäudetechnische Anlagen planen, konfigurieren, in Betrieb nehmen und überwachen							4		4						1		200	180
6 Antriebssysteme dimensionieren, integrieren, in Betrieb nehmen und warten									2		4				2		200	160
7 Automatisierte Systeme projektieren und realisieren									4		4		2		2		240	240
8 Automatisierte Systeme in Betrieb nehmen und übergeben													2		2		120	80
9 Anlagen und Systeme in Stand halten und optimieren													2		2		120	80
Projektarbeit											4		4				200	160
Lernfeldübergreifende Unterrichtsfächer																		
Deutsch	2		2											2			160	120
Englisch					2		2		2		2						200	160
Mathematik	4		2		2		2										200	200
Politik, Wirtschaft, Recht, Umwelt					2		2								2		160	120
Berufs- und Arbeitspädagogik I			2														40	40
Wahlpflichtbereich																		
Mathematik													2		2		80	80
Unternehmensführung und Existenzgründung													2		2		80	80
Wahlbereich																		
Berufs- und Arbeitspädagogik II																	80	80
Ergänzung und Vertiefung des Pflichtbereiches																	80	80
Summe der Unterrichtsstunden pro Semester	14		14		14		14		14		14		14		14		2640	2240

Änderungen vorbehalten